Index of Claims

App	lication/	Control	No.
-----	-----------	---------	-----

10/647,875

Examiner

Matthew J. Daniels

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LIAO ET AL.

Art Unit

1732

√ Rejected
= Allowed

− (Through numeral)
Cancelled

÷ Restricted

Non-Elected

I Interference

Claim

A Appeal
O Objected

Date

·											
Cla	aim	Date									
		۱.,						1			
Final	Original	l Ö									
ιĒ) Jij	2/2									
,		5/26/05			I,					:	
	1	A									
	2										
	3	П									
	4	П									
	5										
	6										
	7	\prod									
	8										
	9	1									
	10										
	11	\prod									
	12										
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	\sqcap									
	14	\sqcap									
	15										
	16		i								
	17	\sqcap									
	18										
<u> </u>	19		 					·			
	20									-	
	21	H									
	22	H									
	23					-	_	_			
	24						_	_	_		
	25						\vdash				
	26	-			\vdash			\vdash			
<u> </u>	27	-	 			_		_			
	28			-							
	29		<u> </u>	\vdash	\vdash						
	30	H									
<u> </u>	31	H									
	32				-						
<u> </u>	33		-		-				_		
	34	1	 	-	\vdash						
	35	1	-		\vdash						
·	36	N N		\vdash							
-	37	V		\vdash	\vdash	-					
	38			-					\vdash		
	39										
	40			<u> </u>		-					
	41		•								
	42	-		 	 			-			
	43	 	\vdash	\vdash						\vdash	
<u> </u>	44	 		_			-				
	45		-	-		-		-	_		
 	46	 		 	\vdash						•
	47	 	-		<u> </u>						
-	48			-			-				
	49	 	-		_						
 	50	\vdash	-		<u> </u>		 	-	-		
				•	•		. '		. '		

Cla	aim	Date								
							_ · ·	•		
<u></u>	Original									
Final	ij					Ì				
	Ō					[
-	E4	-	<u> </u>	_			-	_	_	
	51			_		\vdash		_		_
	51 52 53					<u> </u>		<u> </u>	-	-
<u> </u>	53		-	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	
ļ	54 55	_				<u> </u>	-			
	55	_				<u> </u>				
<u> </u>	56 57		<u> </u>							_
	57			ļ						
	58									
<u></u>	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	62 63 64									
	65									
	66									
	66 67 68 69									
	68									
. ,	69									
	70									
	71									
	72									
	73									
	74							_	\vdash	
	75	_		\vdash				_	\vdash	
	76			-			-		_	
	77							_	\vdash	_
	78	_								
	79	-				_		-	-	
-	80		_			_			-	
				_		_				
	81		-						-	
-	82	-		<u> </u>	<u> </u>		\vdash		-	
-	83	-	-	_		-				
	84			_			ļ			
	85		<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	86		<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	
	87		_	<u> </u>						<u> </u>
	88						ļ			<u> </u>
	89		ļ	<u> </u>				ļ		ļ
	90					L			ļ	
	91							L.		
	92		<u> </u>				L			
	93								<u> </u>	
	94									
	95									
	96									
	97									
	98									
	99									
	100									
L	.55	Щ.	<u> </u>		l	Щ.	L	Щ.	ــــــ	

101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150	Final	Original					!		•		
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									\vdash
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102			_					\vdash	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102			-						
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149		103	_					_	-		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149		104									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149		105									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									
111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 145 146 147 148 149		110							_		
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		111	_				_				
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		112	-		_		_				-
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	····	112	-	_	-	-					
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		113			-		-				
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	-	114					-				$\vdash \vdash$
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			<u> </u>	-				_	\square
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116			-		Ŀ				
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		122									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		125					-				
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129			,						
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		130									·
132 133 134 135 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			-								
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149					_						\Box
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149									-		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149										_	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											$\vdash \dashv$
138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		127								-	$\vdash\dashv$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149							<u> </u>				H
140 141 142 143 144 145 146 147 148							<u> </u>	-			\square
141 142 143 144 145 146 147 148	-										
142 143 144 145 146 147 148 149					_						
143 144 145 146 147 148 149											
144 145 146 147 148 149						_					
145 146 147 148 149					<u> </u>	<u> </u>					\square
146 147 148 149						<u> </u>	<u> </u>				
147 148 149				<u> </u>							
148						L.,					
149				_		<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$				
					L						
150	:					<u></u>					
		150			L				L		